Index of Claims



Application/Control No.

09/682,233

Examiner

Esaw T. Abraham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BERNSTEIN ET AL.

Art Unit

2133

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
_	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

]			L	
		_									
Cla	aim	<u></u>				Date	e				
i _	<u>_</u> ~	13				1					
Final	Original	3		1		ļ			l		
ίĒ	Ĭ,Ĕ	13		l					ĺ		
	١٠	6				1		ļ			
	1						Γ		Г		
	2	1		Г					_		
	3	1		T		┰		_			
	1 2 3 4 5	V	_	 		一					
	5	1					-				
		İ		T							
	6 7	i								П	
	8	V		\vdash		Г	\vdash				
	9	1		_		_		<u> </u>		П	
	10	Т		_		-	_		_	П	
	11.			T						П	
	12	V	_							П	
	11. 12 13	V								П	
	14	1		T		Г				Н	
	14 15	Τ.		Т				<u> </u>		Н	
	16	V								П	
	17	Ι.	1		Г					П	
	18	V									
	19	1									
	20	V									
	21						Π				
	22										
	23 24	Ĺ	•								
	24	V			L						
	25	~	L							Ш	
	26 27	Ŀ	_	_	L				_		
ļ	27		<u>K</u>				ļ	_		Щ	
L	28 29	V,	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	
	29	2	<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	Ш	
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	31	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ŀ	
	32	./	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	33	/		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash \vdash$	
	34	1			\vdash		H	<u> </u>	<u> </u>	Н	
\vdash	35	H	\vdash	\vdash	\vdash		H	_	\vdash	dash	
	36 37	╁╂╾	<u> </u>	 	 	 	├		 -	$\vdash \vdash$	
-	30	╁	—	\vdash	-	 	-		Ι	$\vdash \vdash$	
	38 39	╫	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	<u> </u>	 	Н	
-	40	H	\vdash	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	H	
	41	Η,	-			┢		\vdash	<u> </u>	\vdash	
	42	₩	-	 	\vdash			 	-	$\vdash \vdash$	
	43	-	-	-	-	\vdash	-	-	-	$\vdash \vdash \vdash$	
	44	H	-			<u> </u>		\vdash		H	
	45		_	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	$\vdash \vdash$	
	46	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash			H	
	47	H				\vdash				H	
	48	T	_					H		H	
	49	Т	_		_				Г	М	
	50								Г	М	

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
	51 52											
	52					L_						
	53					L						
	54											
	55											
	56											
	57											
L	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
	63											
	64											
	65											
	66											
	67											
	68											
	69											
	70											
	71											
	72											
	73		Γ									
	74											
	75											
	76											
	77											
	78			<u> </u>				Г				
	79											
	80											
	81											
	82											
	83											
	84											
	85											
	86											
	87											
	88	$oxedsymbol{oxed}$			آــــا	_		$oxed{oxed}$				
	89		<u> </u>			L.	_					
<u> </u>	90			L	L		<u> </u>			Щ		
<u> </u>	91	_	_				L	$oxed{oxed}$				
	92	_					_	L		$oxed{oxed}$		
<u> </u>	93			L.		L_				L.		
	94	Ш		L				Ш		Щ		
<u> </u>	95	L	L_		L	<u> </u>	_	L.,		L		
	96			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u></u>		L				
	97			_	أسا	_						
	98			L.	Ш	<u> </u>	Ш			Щ		
	99	_		<u> </u>			L_	<u> </u>		Щ		
L	100		L!									

Tell Feb Feb	Cli	Date									
101			\vdash	Ι	1			<u> </u>	1	Ι	
103 104 105 106 107 108 109 110 111	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111		102									
105 106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		103		<u> </u>				<u> </u>	ļ		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		104		<u> </u>			<u> </u>			_	Щ
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		105	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		105	 	┝		_	_		<u> </u>	H	
109		107	-	├					_	-	_
1.11 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		100	-	├		-		-	-	-	
1.11 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110		\vdash	-	-	\vdash	-	-	-	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		1.11	_	-				-			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115			<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	Ľ	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		116	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		117	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		118	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		119		┝		_	_	H	_		_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120		┝			_	H	┝	_	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122		\vdash		_			\vdash		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123	-	 					\vdash		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124		_							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125		\vdash			\Box		_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		128		L							
132 133 134 135 136 137 138 139 140		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140		130			_				_	_	
133 134 135 136 137 138 139 140		131	_		<u> </u>	_		L	_	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140		132	_	-		-				-	\dashv
135 136 137 138 139 140		134					-			H	H
138 139 140 141		135							-	-	\dashv
138 139 140 141		136	-				Н			Н	
138 139 140 141		137									
140		138									
141		139									
										<u> </u>	Щ
11/2								<u> </u>		<u> </u>	
		142					_		_	\vdash	Н
143			_		_	_	_	-		-	\vdash
144			-	-			<u> </u>		_	\vdash	Н
145			\vdash		\vdash	-	-	-	_	├─	Н
147				-		-	-	\vdash	_	\vdash	Н
148			_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	_		Н
149		149			-	-	\vdash	Н		П	Н
150		150									